

## Trame verte et bleue et changement climatique

**Jeudi 5 juillet 2012 à Paris**

Siège de la Fédération des Parcs naturels régionaux de France\*  
Journée animée par Claire HAMON (FPNRF) et Maxime PAQUIN (FNE)

-----9h15 - Accueil des participants-----

- **10h00 – Quelles évolutions climatiques attendues ? Scénarios et incertitudes**  
*Michel DÉQUÉ, Météo France*
- **Connaître et anticiper les impacts du changement climatique**
  - **10h30 - Impact du changement climatique sur la biodiversité**  
*Guy LANDMANN, GIP ECOFOR*
  - **11h00 - Prendre en compte les traits de vie des espèces et leurs limites de répartition pour mieux les intégrer dans les plans de conservation**  
*Florence MERLET, OPIE*
  - **11h30 - Prise en compte du changement climatique dans la construction des cartes de continuités nationales**  
*Julien TOUROULT, MNHN*

-----12h30 - Déjeuner-----

- **14h00 – Rôle de la TVB en milieu forestier dans un contexte de changement climatique**  
*Marie CIPIÈRE, GIP ECOFOR*
- **14h30 - Changement climatique et Trame verte urbaine : exemple des programmes CCTV**  
*Philippe BOUDES et Anne SOURDRIL, LADYSS*
- **15h00 - Temps d'échange autour de témoignages**
  - *Rôle du suivi de ces changements et questionnements du réseau des Parcs nationaux - Gilles LANDRIEUX, Parcs nationaux de France*
  - *Questionnements à l'échelle d'un territoire – Jean-Michel PIRASTRU, PNR Alpilles*

-----17h00 - Fin de la journée-----

**\*Accès :**

FPNRF  
9, rue Christiani  
75 018 PARIS  
Métro : Barbès-Rochechouart  
(Lignes 4 ou 2)

Action portée dans le cadre du Centre de ressources TVB



Atelier technique des  
**ESPACES NATURELS**  
Le réseau des professionnels de la nature

